Index of Claims

Application No.	Applicant(s)	
10/018,413	RAISANEN, HEIKKI	
Examiner	Art Unit	
Paul D Kim	3729	

/	Rejected	_	(Through numeral) Cancelled
	Allowed	÷	Restricted

N	Non-Elected	Α	
_	Interference	0	

4	١.	Appeal
C	)	Objected

							J		_		_
Cla	im	Τ				Dat	e				1
Final	Original	4/18/05									
		N	-	╀	┼-	╄-	-	┞	_	╀	┨
	-	1	╁╾	╁	╁	+-	1	H	╁	╁	1
	1 2 3 4 5	H	$\vdash$	$\vdash$	╁	+-	$\vdash$	╁	╁	╁	ł
	4	H	H	<del>                                     </del>	╁	╁╌	-	┼	╁	+	ł
	5	╫	┢	t	+	-	一	<del>                                     </del>	+	<del> </del>	1
	6	₩	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\dagger$	t		$\vdash$	$\vdash$	+	1
	7	N	t —	┢	t	t	t	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	1
	8	=		+	1	t	<del>  -</del>	1	$\vdash$	$\vdash$	ł
	8 9	T	<u> </u>	$\vdash$	t	l	1	1	1	$\vdash$	1
-	10	⇈	<u> </u>	$\vdash$	t	t	T	<del> </del>	t	t	1
	11 12 13 14 15 16 17	Ħ	T	T	1	┢	T		1	$\vdash$	1
	12	11		1	t	┢	$\vdash$	$t^-$	t	t	1
	13	† <b>†</b>	<u> </u>	t	T	<del> </del>	$\vdash$	Ħ		t	1
	14	1		t	1		t		t	<u> </u>	1
	15	=	┪			1	_	_		T	1
	16	N	Г		T	ı	T	1	_	t	1
	17	1	Г	Т	1			1	T	T	1
	18 19	T	Г	T		T	$\vdash$	$\vdash$	T		1
	19	$\Pi$			1	1	i		$\vdash$	T	1
	20	П					t		Т		1
	21 22 23 24 25 26 27 28	11		T	İ		$\Box$		T		1
	22	Ħ		$\vdash$	T	T			t	T	1
	23	I					T		<b>†</b>	T	1
	24	Т	Г				厂		1	İ	1
	25	Т									1
	26	Т							T	$\vdash$	1
	27	П		Π		П					1
	28	П				П		Γ		1	ĺ
	29 30					П					١
	30	V			Г	Π					1
	31 32 33	N		П	П			Π	Π	Г	1
	32									П	1
	33										1
	34										
	34 35										
]	36	L									
	37			匚	匚						
	38		Ĺ				L				
	39					L					
	40										
	41			L	L						
	42		_		_	Щ					
	43				_	<u> </u>	L		_		
	44			_	<u>_</u>	oxdot	Ш				
	45	Щ		<u> </u>	<u> </u>	Ш	Ш	Ш	<u>_</u>	Ш	
	46	Ш			匚	Ш				Ш	
	47			<u> </u>	Ш	Ш	Щ		L		
	48					L	$\Box$			Щ	
	49										
	50				L						

Claim         Date           E E E E E E E E E E E E E E E E E E E	CI	-i	1				Dat				
51         52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93	L Cli	1111	╀	_	_	1	Dat	<u>e</u>	_	_	
52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93	Final	Original									
52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93		51	T		1	T	1	t		1	T
53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93		52	1		$\vdash$					T	
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93		53			Γ						Γ
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93		54						L			
58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93		55	<u> </u>	<u> </u>	_		╙	ļ	<u> </u>	<u> </u>	L
58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93		56	<u> </u>	L.	ļ	┡	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93	<u> </u>	5/	<u> </u>	_	-	┢	-	┼		┡	L
60 61 62 63 64 65 66 66 67 68 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93	-	50	┢	├-	┢	⊢	$\vdash$	╁	╁	<del> </del>	⊢
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93		60	⊢	$\vdash$		╁╾	╁╌	╁	$\vdash$	╁	$\vdash$
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93	<b>†</b>			<del>                                     </del>	-	$\vdash$	H	H	<del>                                     </del>	╁	┢
64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93		62			1	1	1	H	t	<b>†</b> -	H
64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93		63			Г	T	İ		ļ .		
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93		64									
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93		65			L		匚				
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93		66	<u> </u>	<u> </u>	_	<u>L</u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	L
69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93		67	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	1	⊢	⊢	<b> </b> —	<u> </u>
70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92	_	60		-	⊢	├	₩	┝	┝		⊢
71		70	<del> </del> —	-		Ͱ	-	╁	$\vdash$		$\vdash$
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93		71	$\vdash$	-		┢	H	$\vdash$	-	┢	$\vdash$
75		72							_		
75		73						Т			
77		74	L								
77		75	_		_		_	L_	<u> </u>	<u> </u>	L
78		76	_	<u> </u>		<u> </u> _	<del> </del>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	L
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93	-	78		_	┝	-	⊢	⊢	⊢	├	-
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93	$\vdash$	79	-		$\vdash$	H	┼─	╁	$\vdash$	┢	┝
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 92 93 93		80	<b>-</b>			T	$\vdash$	<u> </u>	H		
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92		81					T	$\vdash$			
84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93	•	82									
86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 93 93 94 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95		83									
86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 93 93 94 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95		84		_	_	_	_	Ľ.	<u> </u>	L	_
87 88 89 90 91 92 93	$\vdash$	85					_	-	<u> </u>	H	_
88 89 90 90 91 91 92 93 93 93 93 93 94 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95	$\vdash$	87	$\vdash$	_		$\vdash$	-	-	$\vdash$	$\vdash$	-
89 90 91 91 92 93 93 93 93 93 94 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95	-	88	H	-	-	$\vdash$	H	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	-
90 91 92 93		89	Н	_		$\vdash$		Н			
92 93		90							П		
93											
		92									
						<u> </u>	L	Ш		Щ	
94		94		4	_	_	<u> </u>	<u> </u>		Щ	
95 96	$\vdash$		$\vdash$		_	_	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash\vdash$	
97	$\vdash$			-	_	<u> </u>	$\vdash$			$\vdash$	-
98	$\vdash$		$\vdash$	-	_	$\vdash$	$\vdash$			Н	
99						_		H		П	
100											

									•	
Cli	aim	Date								
Final	Original									
	101 102									
	102		L	L						
	103	$oxed{oxed}$	L	<u> </u>		<u> </u>				
	104	_	L	<u> </u>	L		_			L
	105	_			Ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	┖	
	106	<u> </u>	_	_	┞-	<u> </u>	<u> </u>	_	lacksquare	<u> </u>
	107	L	<u> </u>	_	├-		┡	┡	<u> </u>	
	108 109	$\vdash$	├	├	├	├	⊢	$\vdash$	⊢	-
	110	├─		⊢	┢	ŀ	├	╁	├	
	111	┢		$\vdash$	┢╾	╁	├	$\vdash$	<del> </del>	<del> </del>
	112	┢	┢	H	H	╁	-	$\vdash$	╁	$\vdash$
	112 113	İ	H	H	$\vdash$	<u> </u>	T	T	Н	Н
	114		┢	T						
	115									П
	116									
	117									
	118		<u> </u>		<u> </u>	L.	_	_		Ш
	119		_			<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	Щ
	120		<u> </u>		-	<u> </u> _	┡	⊢	L	Н
	121 122	$\vdash$		<u> </u>	<u> </u>	H			-	
	122	├		-	-				├—	$\vdash$
$\vdash$	123 124	$\vdash$		-	-		-	-	$\vdash$	Н
	125	-		$\vdash$	┢					$\vdash$
	126		-	$\vdash$	$\vdash$		•	-	<del>                                     </del>	Н
	126 127 128		Г			T				П
	128									
	129 130									
	130			L						
	131					L_	_	<u> </u>		Ш
	132	_	_		_	_	_	_	_	Щ
	133	<u> </u>				-	<u> </u>	_	<u> </u>	Н
	134 135			-	-		-			Н
	136		-	_	-				_	Н
	137		-	_	$\vdash$	<del> </del>	_			Н
	138		-					-		Н
	139						-			П
	140									
	141									
	142									
	143					Щ	<u> </u>	L_		Ш
	144	_	_	_	_	Ш		Щ	Щ	$\sqcup$
	145 146	_			<b> -</b> -	$\vdash$	H	$\vdash$		Щ
	146	-		$\vdash$	<del>  </del>	Н	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	148					$\vdash$	$\vdash$	Н		$\dashv$
	149	$\dashv$	-			$\vdash$	-		-	
	150	-		ᅱ		$\vdash$		$\vdash$	-	$\vdash$
	.55					L	L	ш		